

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-pro-b760-p-ii-s1700-4ddr5-dp-hdmi-atx-p-350089.html>



## Płyta główna PRO B760-P II S1700 4DDR5 DP/HDMI ATX

Cena brutto	<b>522,99 zł</b>
Cena netto	<b>425,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBMSIIIIB760A10</b>
Kod producenta	<b>PRO B760-P II</b>
Kod EAN	<b>4711377193887</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>Intel</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>5</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>9</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Tak</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>256</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>7</b>
Karta dźwiękowa	<b>Realtek ALC897 Codec7.1-Channel High Definition AudioSupports S/PDIF output</b>
Grafika	<b>1x HDMIObsługa HDMI 2.1, maksymalna rozdzielczość 4K 60Hz*1x DisplayPortObsługa DP 1.4, maksymalna rozdzielczość 4K 60Hz**Dostępne tylko na procesorach ze zintegrowaną grafiką. Specyfikacje graficzne mogą się różnić w zależności od zainstalowanego procesora</b>
Format płyty	<b>ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>Slot 5x PCI-E x16 slot (Qty) PCI_E1 Gen PCIe 4.0 supports up to x16 (From CPU) PCI_E2 Gen PCIe 3.0 supports up to x1 (From Chipset) PCI_E3 Gen PCIe 4.0 supports up to x4 (From Chipset) PCI_E4 Gen PCIe 3.0 supports up to x1 (From Chipset) PCI_E5 Gen PC</b>
Interfejs sieciowy	<b>Realtek RTL8125BG 2.5G LAN</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>7000 MHz</b>

Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Złącza zewnętrzne	<b>1 x Głośnik centralny / Subwoofer (pomarańczowy)</b>
RAID	<b>Tak</b>
Chipset	<b>INTEL B760</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 10</b>
Wymiary	<b>243.84 mm x 304.8 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Liczba gniazd DDR5	<b>4</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	<b>1</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>2 x M.2</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>2 x Adresowalna dioda LED</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Pentium Gold</b>

## Opis produktu

### BIZNESOWA ELEGANCJA

Płyty główne z serii PRO zostały zoptymalizowane pod kątem zaspokojenia potrzeb profesjonalnych użytkowników, niezależnie od tego czym się zajmują. Linia ta charakteryzuje się imponującą wydajnością oraz wysoką jakością wykonania i jednocześnie może zapewnić swoim użytkownikom niesamowite wrażenia. Jeśli szczególnie zależy Ci na produktywności, to możesz liczyć na płyty główne z serii MSI PRO. Pomogą Ci one w wykonywaniu wielozadaniowej pracy i zwiększeniu Twojej wydajności.

- Obsługa procesorów 14./13./12. gen. Intel Core, a także obsługa układów Intel Pentium Gold i Celeron zgodnych z podstawką LGA 1700
- Dwukanałowa obsługa pamięci DDR5 do 7000+ MHz (overclocking)
- Wzmocniony system zasilania: 12+1-fazowy, dwuszynowy system zasilania Duet Rail Power System z technologią P-PAK, 8- i 4-pinowe złącza zasilania procesora, technologie Core Boost i Memory Boost
- System chłodzenia klasy premium: wydłużony radiator Extended Heatsink, podkładki termiczne 7W/mK na tranzystorach mocy MOSFET i dodatkowe podkładki termiczne na dławikach zwiększają wydajność systemu i pozwalają na niezakłóconą wielogodziną rozrywkę
- Najwyższej jakości płytką drukowaną: 6-warstwowa płytką drukowaną z dwoma uncjami rozmieszczonej warstwowo miedzi, którą wykonano z materiałów klasy serwerowej
- Wyjątkowa szybkość: złącza PCIe 4.0, Lightning Gen 4 x4 M.2
- Intel Turbo USB 10 Gbit/s: Rozwiązanie korzysta z kontrolera Intel 10 Gbit/s. Technologia Turbo USB zapewnia nieprzerwane połączenie, większą stabilność transmisji USB z wyższymi prędkościami
- Sieć 2.5G LAN: Ulepszone rozwiązanie sieciowe do profesjonalnego i multimedialnego użytku. Oferuje bezpieczne, stabilne i szybkie połączenie sieciowe
- System dźwiękowy AUDIO BOOST: generowanie dźwięku o jakości studyjnej pozwalającej uzyskać efekt wyjątkowego zanurzenia w grze